

STOLARKA OKIENNA - okna wykonane jako PCV, z szybami potrójnymi

SYMBOL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
RODZAJ OKNA	R.U.	Przeszklenie	R.U.	R.U.	R.U.	R.U.	R.U.	R.U.	R.U.	R.U.	U.	U.	U.	R.U.	R.U.	R.U.	R.U.	R.U.	R.U.
SCHEMAT																			
WYMIARY W ŚWIETLE	So	1620-1650	1050-1070	750-770	719-721	2190-2210	2190-2210	1620-1640	770-790	1790-181	720-740	1590-1610	990-101	1090-1110	2650-2670	2650-2670	1020-1040	1020-1040	2650-2670
OTWOROW	Ho	1900-1920	2050-2070	1000-1010	1000-1010	2250-2270	2090-2110	2240-2260	2240-2260	890-910	820-830	880-900	850-870	1260-1280	3270-3290	3270-3290	2110-2130	2110-2130	6650-6680
WYMIARY SKRZYDŁA	So																		
	Ho																		
ILOŚĆ SZTUK																			
RAZEM	14	8	1	2	6	52	49	14	1	3	22	28	1	16	5	5	8	8	4

UWAGI

Podane wymiary są wymiarami z zewnątrz budynku.  
 Stolarka PCV z wyjątkiem części fasadowych - aluminium. W fasadzie należy zastosować wszystkie szyby bezpieczne.  
 Okna uchylnoorzwiernie, w dolnej części z zamkiem w kłamce.  
 Należy bezwzględnie wzorować się na istniejącej stolarnie okiennej.  
 Wykonawca ze względu na rozbieżności wielkości okien musi bezwzględnie wykonać dokładnych pomiarów z natury.  
 Kolor biały, na każde okno przyjąć jeden nawietrzak higrosterowany.  
 Wszelkie drzwi o szerokości nieblokowanego skrzydła min 90 cm.  
 drzwi zewnętrzne U=1,30 W/m2K  
 okno zewnętrzne U=0,90 W/m2K

STOLARKA DRZWIOWA - z szybami potrójnymi bezpiecznymi

SYMBOL	D1	D2	D3	D4	D5
RODZAJ DRZWI	Przeszkłone	Przeszkłone	Przeszkłone	Przeszkłone	Drzwi stalowe
SCHEMAT					
WYMIARY W ŚWIETLE	So	1180	3550	970	1900
OTWOROW	Ho	2980	2900	3080	2500
WYMIARY SKRZYDŁA	So	1000	2x(900+800)	900	2x900
	Ho	2000	2000	2000	2500
ILOŚĆ SZTUK					
RAZEM	2	1	2	1	1

Podane wymiary są wymiarami z zewnątrz budynku.  
 Należy bezwzględnie wzorować się na istniejącej stolarnie drzwiowej.  
 Wykonawca ze względu na rozbieżności wielkości drzwi musi bezwzględnie wykonać dokładnych pomiarów z natury.  
 Wszelkie drzwi o szerokości nieblokowanego skrzydła min 90 cm.  
 drzwi zewnętrzne U=1,30 W/m2K

**kajpoch**  
WYKONAWCA USŁUGI ARCHYTEKTURALNEJ

ul. Kwiatowa 12, Kąkolowo, 64-113 Osieczka

tel/fax 0-66528 76 99  
 e-mail: biuro@kajpoch.pl

Architektura	Stalium	Projekt budowlany	
Investor	Gmina Piaski ul. 6 Sycznia 1 63-820 Piaski		
Nowa inwestycja			
Termodernizacja budynku oświetlowego w Gminie Piaski.			
Adres inwestycji			
ul. Drzyczewska 9, 63-820 Piaski dz. nr ewid. 879/8 obręb 0008 Piaski			
Architektura projektant	mgr inż. arch. Joanna Włodarczyk	Nazwa opracowania	wpz.poz. WP-00A OKK.Ujrh.20/2008 w spec. architektonicznej
Konstrakcja projektant	mgr inż. Patryk Pietrzak		wpz.poz. WKP/2006/PWOK.19 w specjaliście konstruktym (obrotowej)
Tytuł rysunku		Zestawienie stolarki	
		Data	skala
		28.02.2023	1:100
		Nr rysunku	19